

Châlons, le 16 mars 2017

MADAME LA PRESIDENTE

 COMMUNAUTE URBAINE GRAND REIMS

 HOTEL DE LA COMMUNAUTE

 3 RUE EUGENE DESTEUQUE

 51100 REIMS

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées

sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX PREVU PAR LE CODE DE LA SANTE PUBLIQUE

CU GRAND REIMS REGIE

---	Type	Code	Nom	
Prélèvement		00086463		Prélevé le : jeudi 09 mars 2017 à 10h55
Unité de gestion		0764	CU GRAND REIMS REGIE	par : MARTIN FLORENT
Installation	UDI	002944	CUGR CHAMPFLEURY TROIS-PUITS VILLERS	Type visite : D1
Point de surveillance	S	0000000759	VILLERS AUX NOEUDS DISTRIB.	
Localisation exacte			MAIRIE RUE DES VIGNES ROBINET MITIGEUR DE	
Commune			VILLERS AUX NOEUDS	

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	8 °C				25,00
Température de mesure du pH	8,0 °C				

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,4 unitépH			6,50	9,00
----	-------------	--	--	------	------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,24 mg/LCl ₂				
Chlore total	0,28 mg/LCl ₂				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES ET DE RECHERCHE DE L' AISNE, LAON 0204

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00104255

Référence laboratoire : H_CS17.1599.23

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,30 NFU				2,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	805 µS/cm			200,00	1 100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,050 mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	30,0 mg/L		50,00		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-72h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 37°-24h	2 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/100mL				0,00
Entérocoques /100ml-MS	0 n/100mL		0,00		
Escherichia coli /100ml -MF	0 n/100mL		0,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00086463)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Le Technicien Sanitaire et de
Sécurité Sanitaire en Chef,



Didier DANDELOT

Cet avis doit être affiché dans sa totalité en un lieu continuellement accessible au public.